

玻纤增强PA66 美国杜邦FG70G30HSR3 BK309 耐热稳定性

产品名称	玻纤增强PA66 美国杜邦FG70G30HSR3 BK309 耐热稳定性
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	37.00/千克
规格参数	型号:FG70G30HSR3 特性:30%玻纤/热稳定性/耐化学药品性 用途:汽车/家具/家用电器/运动器材/建筑业
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

近年来，随着汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑工业的快速发展，对于高性能工程塑料的需求也逐渐增加。而玻纤增强PA66材料正是在满足这一需求方面表现突出的材料之一。

作为东莞市景亿塑胶有限公司的产品之一，我们引入了美国杜邦FG70G30HSR3 BK309玻纤增强PA66材料。这种材料以其出色的耐热稳定性和耐化学药品性而备受推崇。

FG70G30HSR3是该材料的型号，代表了其特定的配方和特性。它采用了30%的玻纤增强，使得材料具有更高的强度和刚度，能够满足复杂工程环境的需求。此外，FG70G30HSR3还具备出色的热稳定性，能够在高温环境下保持良好的性能，耐化学药品的性能也使得它能够应对各种腐蚀性物质的作用。

美国杜邦FG70G30HSR3 BK309玻纤增强PA66材料具有广泛的应用领域。汽车制造业对材料的要求非常严格，需要耐高温、耐腐蚀、具有良好机械性能的材料，这正是FG70G30HSR3所具备的。而在家具、家用电器、运动器材和建筑工业等领域，这种材料也能发挥出色的作用，为产品的使用寿命和性能提供坚实保障。

我们公司提供的FG70G30HSR3 BK309玻纤增强PA66材料以优惠价格供应。此外，我们还提供细致周到的售后服务，确保客户在购买后能够得到满意的支持。如果您对该材料感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。

以下是FG70G30HSR3 BK309玻纤增强PA66材料的主要属性：

型号: FG70G30HSR3

特性: 30%玻纤/热稳定性/耐化学药品性

用途:

汽车

家具

家用电器

运动器材

建筑行业

物性参数表

在购买高性能工程塑料时，选用适合自己需求的材料至关重要。美国杜邦FG70G30HSR3 BK309玻纤增强PA66材料的出色耐热稳定性和耐化学药品性，使其成为众多行业的选择。我们将以优惠的价格，为客户提供高质量的材料，确保您的产品在各种环境下能够具备优异的性能。